

TRABAJOS CON CARRETILLAS ELEVADORAS

Objetivos

El objetivo principal de este curso es que la persona que realiza trabajos de manipulación de cargas usando para ello una carretilla elevadora, aprenda a hacerlos, los realice adecuadamente y de una manera segura.

Conocer los requisitos mínimos imprescindibles que deben existir para conducir de forma segura una carretilla elevadora.

Identificar los riesgos existentes en un trabajo en el que se usan carretillas elevadoras. Aplicar las medidas preventivas y de protección apropiadas, eliminado o reduciendo el riesgo.

Contenido

Tipos de carretillas elevadoras (con y sin contrapeso).

Manipulación de carretillas elevadoras: el operador (comprobaciones previas, la carga y el entorno de trabajo).

Riesgos generales para el conductor (vuelco de la carretilla, caída de carga, golpes y caídas, contacto con la corriente

eléctrica, sustancias peligrosas, manipulación manual de cargas) y para otros trabajadores (caída de carga, atropellos, golpes y atropamientos, caídas desde altura, golpes y caídas al mismo nivel, intoxicaciones).

Riesgo de daños materiales (por caída de la carga, choque entre carretillas, golpes en instalaciones).

Incendio y explosión (carretillas eléctricas y con motor de combustión).

Situaciones prácticas.

cuestionario de autoevaluación.